SPACHTELFARBE Spachteln und Veredeln in einer Anwendung



EINSATZBEREICH

· Beton und Asphalt

EIGENSCHAFTEN

- Eine dicke Schicht Spachtelfarbe mit der Kelle aufgetragen verwandelt Beton und Asphaltoberflächen
- · Matte, rutschhemmende Oberfläche

- Keine Grundierung erforderlich
- Ausgezeichnete Haftung und Deckfähigkeit

BESCHREIBUNG

Watco Spachtelfarbe verwandelt abgenutzten, löchrigen Beton oder Asphalt zu einer attraktiven, versiegelten, staubgeschützten Oberfläche.

SPEZIFIKATION

Anstrich	I.d.R. reicht ein Anstrich.		
Untergrund	Vom losen Schmutz befreien, Öl- und Fettrückstände mit Watco Bio Defett entfernen.		
Einsatz (Innen-/ Außenbereich)	Innen- & Außenbereich.		Einschränkur
Aussehen	Farbige, matte, rutschfeste, gespachtelte Oberfläche.		
Gebindegröße	10 kg und 25 kg		
Verbrauch	25 kg ca. für 15 m², 10 kg ca. für 7 m² bei 2 mm Stärke. Abdeckung ist von der Beschaffenheit des Untergrundes abhängig.		
Trocknungszeit	Für 6 und 12 Stunden nach der Auftragung vor Regen schützen. Handtrocken/Leichter Verkehr: 24 Stunden bei 10°C bis 15°C, 15 bis 20 Stunden bei 15°C bis 30°C. Schwerlast Verkehr: 2 bis 3 Tagen bei 10°C bis 15°C. 2 Tagen bei 15°C bis 30°C.		Haltba
			Lage
Reinigung der Werkzeuge	Mit Wasser abspülen, bevor das Produkt trocknet. Sonst für 24 Stunden in Terpentinersatz einweichen.		Sicher

ungen	Watco Spachtelfarbe erzeugt eine harte, flexible Schicht. Wenn es jedoch über einen Riss (wenn der Riss durch Bewegungen verursacht wurde) angewendet wurde, kann der Boden wieder einen Sprung bekommen, wenn erhebliche Bewegungen wieder auftreten. Das Produkt ist flexibel genug, um die übliche Ausdehnung und Kontraktion, die über den Asphalt stattfindet, zu tolerieren. Das Produkt versiegelt die Oberfläche und kann daher bei Regenschauern zur Pfützenbildung beitragen in Bereichen, in denen das Wasser schlecht abfließen kann.	
arkeit	9 Monate in ungeöffneten Originalbehälter.	
erung	Bei Temperaturen zwischen 5°C und 25°C. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.	
erheit	Sicherheitsdatenblätter stehen bei Watco zur Verfügung. Nahrungsmittel sollten aus der Region während der Anwendung und Aushärtung entfernt werden.	

FARBEN

Grai

Schwarz

Ziegelrot

Grün

Gratisproben des Produkts sind auf Nachfrage erhältlich. Obwohl wir großen Wert auf eine exakte Farbdarstellung legen, können wir Abweichungen vom Originalfarbton durch unterschiedliche Monitor- oder Druckeinstellungen

leider nicht vermeiden.



VORBEREITUNG & AUFTRAGUNG

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Watco Spachtelfarbe kann auf Asphalt oder Beton aufgetragen werden. Das Produkt ist flexibel, um etwas Bewegung zu ermöglichen. Stellen Sie mit Hilfe eines harten Besens und sauberem Wasser sicher, dass die Oberfläche sauber und frei von losem Material ist. Bevor Sie Watco Spachtelfarbe auftragen, muss die Oberfläche trocken sein.

Wenn die Oberfläche bereits gestrichen wurde, entfernen Sie so viel Farbe wie möglich auf mechanische Weise. Jegliche verbleibende Farbe sollte gut haftend sein und leicht angeraut werden, um einen guten Untergrund zu erzeugen.

Watco Bio Defett, ein biologisch abbaubarer, wasserbasierender Entfetter kann genutzt werden, um vorab Fette aus Beton und Asphalt zu entfernen. Watco Spachtelfarbe kann auf einen feuchten aber nicht allzu nassen Untergrund angewendet werden. Achten Sie darauf, dass vor der Anwendung keine Pfützen mehr vorhanden sind.

MISCHEN

Vor dem Anmischen sorgfältig die Umgebung abdecken, um diese vor Spritzern zu schützen.

Rühren Sie den Inhalt des Plastikbehälters, bis eine gleichmäßige Farbgebung entstanden ist.

Eine lange Holzlatte wäre ideal dafür. Alternativ können Sie den Watco Mix-Aufsatz mit einer Bohrmaschine (langsame Geschwindigkeit min 650W) verwenden.

ANWENDUNG

Bei der Anwendung sollte die Temperatur zwischen 10°C und 30°C betragen.

Nicht auftragen bei kalten, feuchten Bedingungen oder wenn Regen in Aussicht ist. In wärmeren Bedingungen (25°C bis 35°C) sollte die Oberfläche leicht angefeuchtet werden. Gießen Sie die Watco Spachtelfarbe auf die Oberfläche, breiten Sie sie mit einer Glättkelle in einer Richtung aus. So erhalten Sie eine glatte Oberfläche. Als Alternative können Sie einen weichen Besen über die Oberfläche ziehen, um eine leichte Anti-Rutsch Eigenschaft zu erhalten. Tragen Sie das Produkt nicht stärker als 2 mm auf. Vermischen Sie es niemals mit Wasser.

SICHERHEIT

Alle Produktetiketten sind mit den allgemeinen Sicherheitsinformationen versehen. Materialsicherheitsdatenblätter sind erhältlich.